



V-LINE



V-LINE-SENSOR
Sichert das Gerät und lädt es auf.

STANDALONE

Eigenständig funktionierende Warensicherung. In die Basis eingebaute Zentraleinheit.

V-LINE-SENSORVARIANTEN

Die Sensoren sind in gerader und schräger (25°) Ausführung verfügbar.



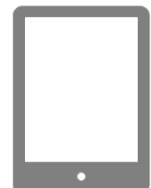
FLACHER
SENSOR



SCHRÄGER
SENSOR

ANWENDUNGSBEISPIELE

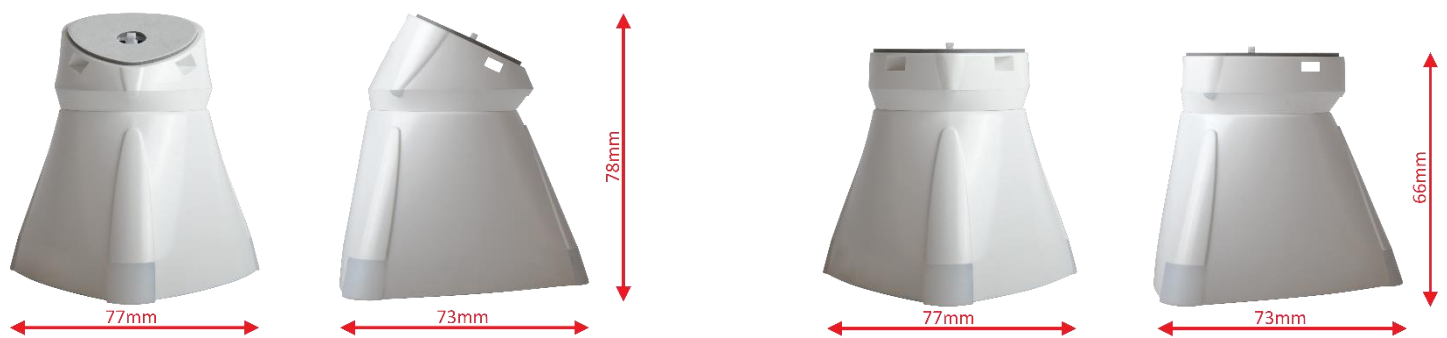
- Die V-Line-Serie funktioniert nach dem Plug & Play-Prinzip, für Smartphones und Tablets geeignet.
- Eine kundenfreundliche Präsentation der Ware ermöglichen zwei Arten von Sensoren: ein gerader und ein schräger (25°).
- Weiterer Vorteil – der Sensor ist um 90° drehbar, was bequemes Testen der ausgestellten Ware erlaubt.
- Geringe Abmessungen der Sicherung sorgen für optimale Präsentation der Ware.





V-LINE

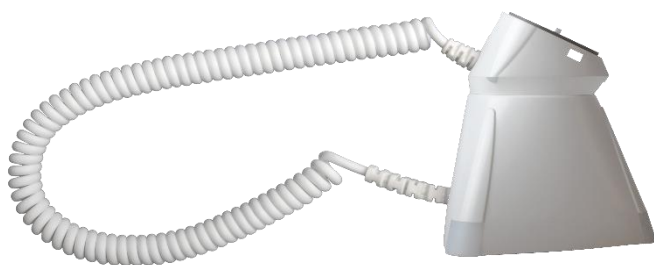
ABMESSUNGEN



KABELFÜHRUNG

Zwei Kabelführungsarten lassen das Sicherungssystem an die Kundenwünsche anzupassen.

BACK-VARIANTE



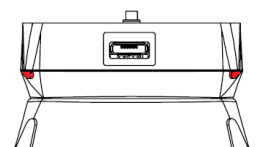
RECOILE-VARIANTE



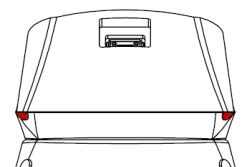
BETRIEBZUSTANDSANZEIGE

LED's zur Betriebszustandsanzeige des Sicherungssystems

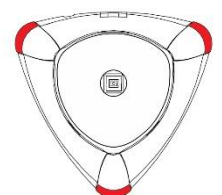
FLACHER SENSOR



SCHRÄGER SENSOR



STANDALONE V-LINE



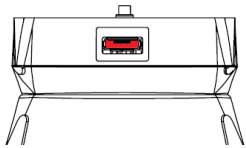


V-LINE

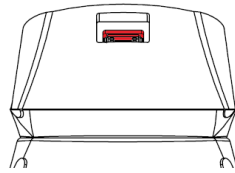
LADEN UND SICHERN

Beide Sensor-Varianten sind zum **Laden** des gesicherten Geräts vorbereitet. Verfügbare Ladeadapter: **Micro-USB, USB-C oder Lightning**.

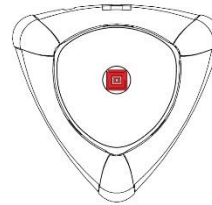
Ein **Sensor-Switch** sichert das ausgestellte Gerät.



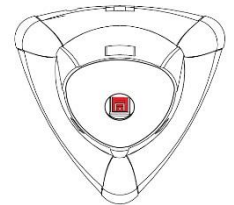
FLACHER
SENSOR



SCHRÄGER
SENSOR



FLACHER
SENSOR

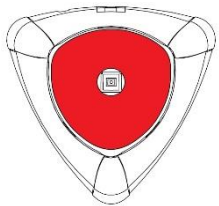


SCHRÄGER
SENSOR

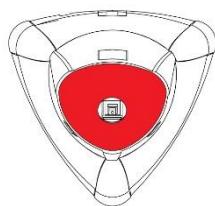
BEFESTIGUNG

Hochwertige Klebepads sorgen für festen Halt auf der Expositionsfläche.

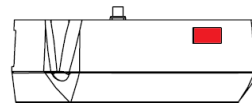
Öffnungen im Sensor-Gehäuse dienen zum Anbringen zusätzlicher, mechanischer Sicherung in Form von Schraubklemmen (OptiBrackets und OptiGrippers).



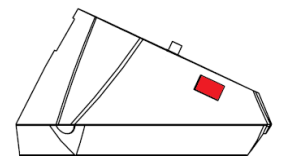
FLACHER
SENSOR



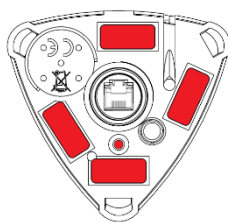
SCHRÄGER
SENSOR



FLACHER
SENSOR



SCHRÄGER
SENSOR



STANDALONE
V-LINE